

Hinweis für den Fachhandel in Deutschland!

Für Fachbetriebe, die Reparaturen selbst durchführen wollen, stehen Reparaturanieitungen auf Mikroplanfilm zur Verfügung. Im übrigen empfehlen wir den Baustein-Austauschdienst.

Avvertenza per i rivenditori tedeschi specializzati!

Per ditte specializzate, che vogliono eseguire riparazioni di moduli di propria iniziativa, sono a disposizione microfilm corredati di istruzioni per riparazione moduli. Tuttavia consigliamo il Servizio scambio moduli.

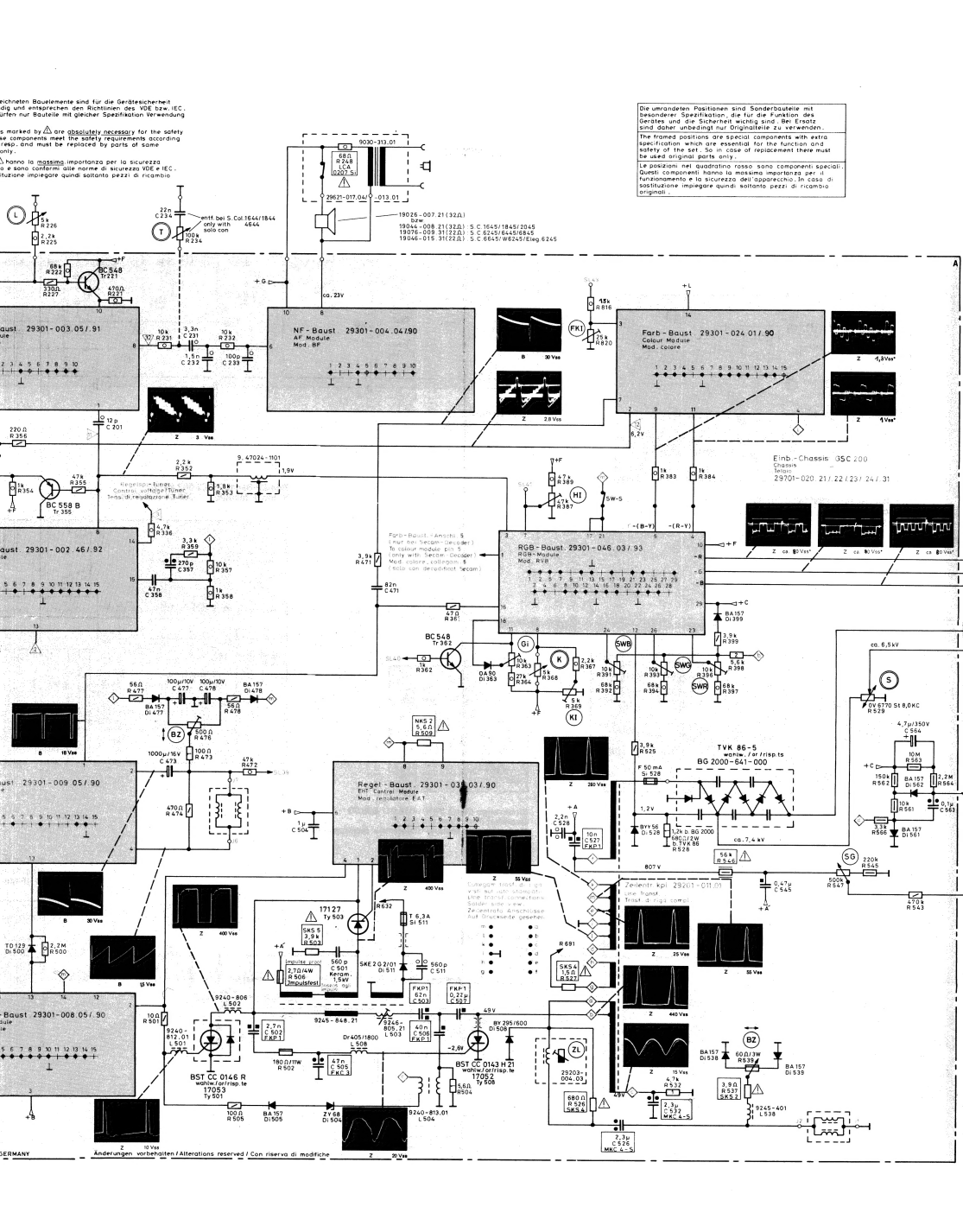
Information for the German dealer!

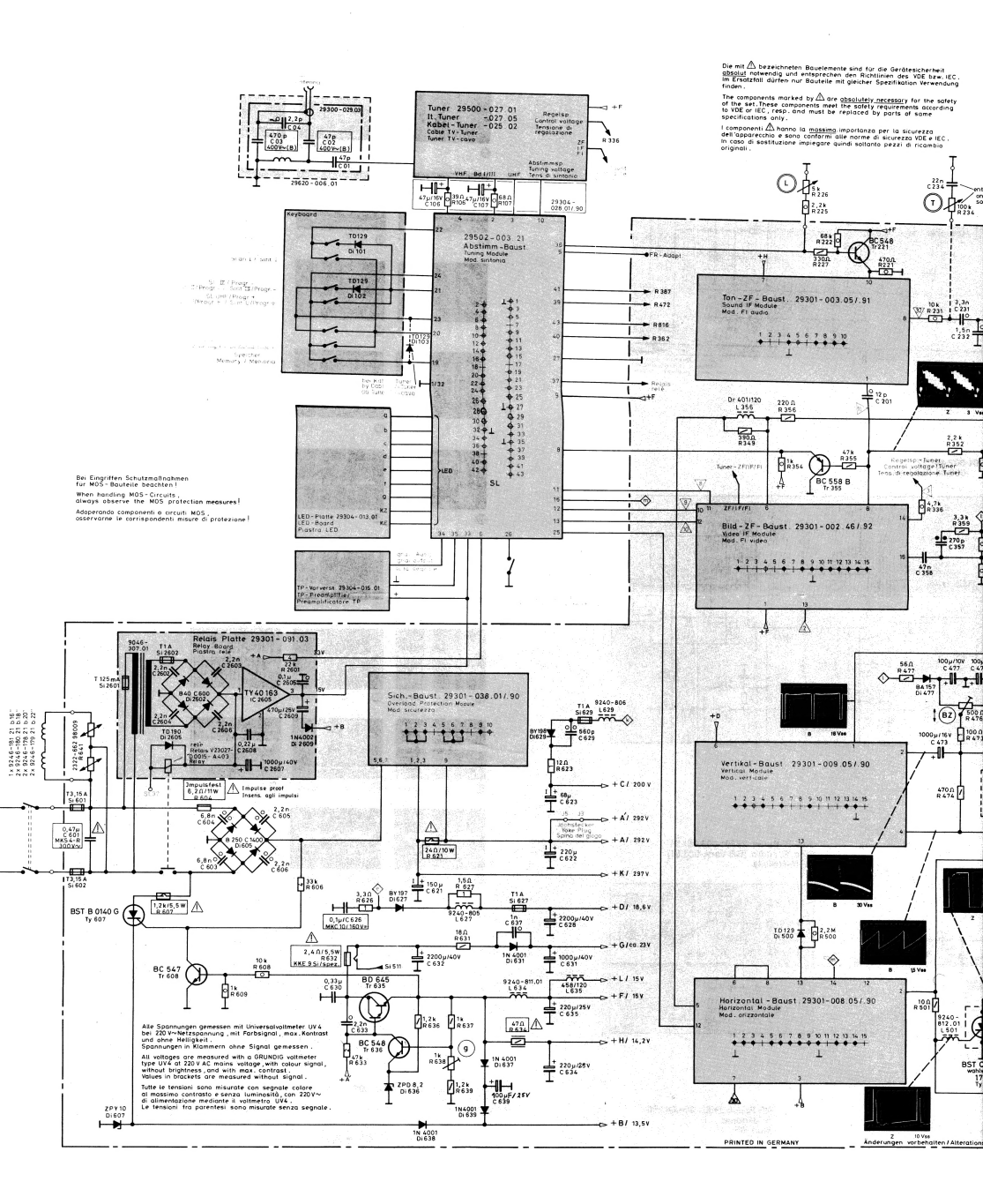
Dealers who wish to repair modules by themselves, module repairing instructions on microfilm are available.

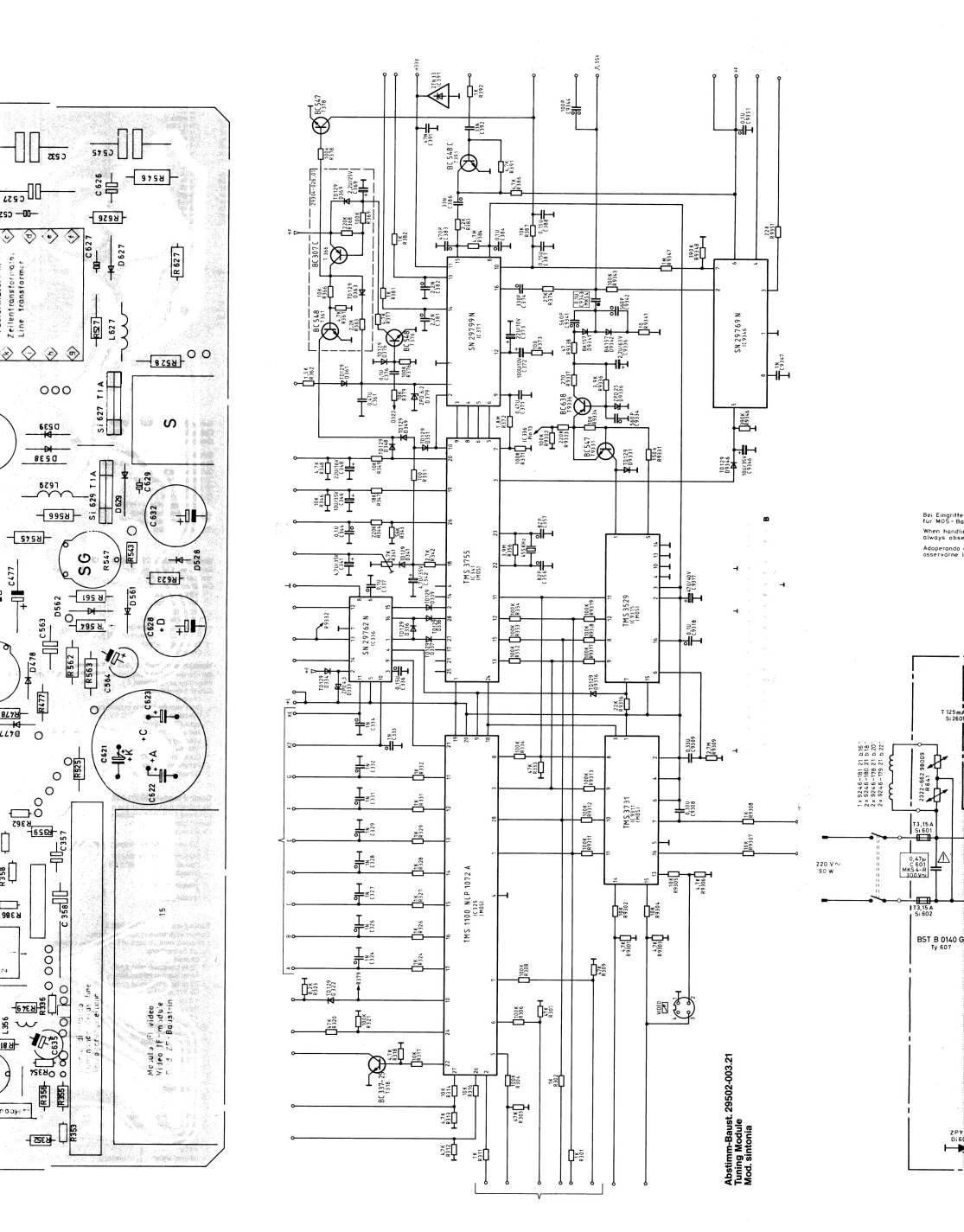
As for the rest, we recommend the module exchange service.

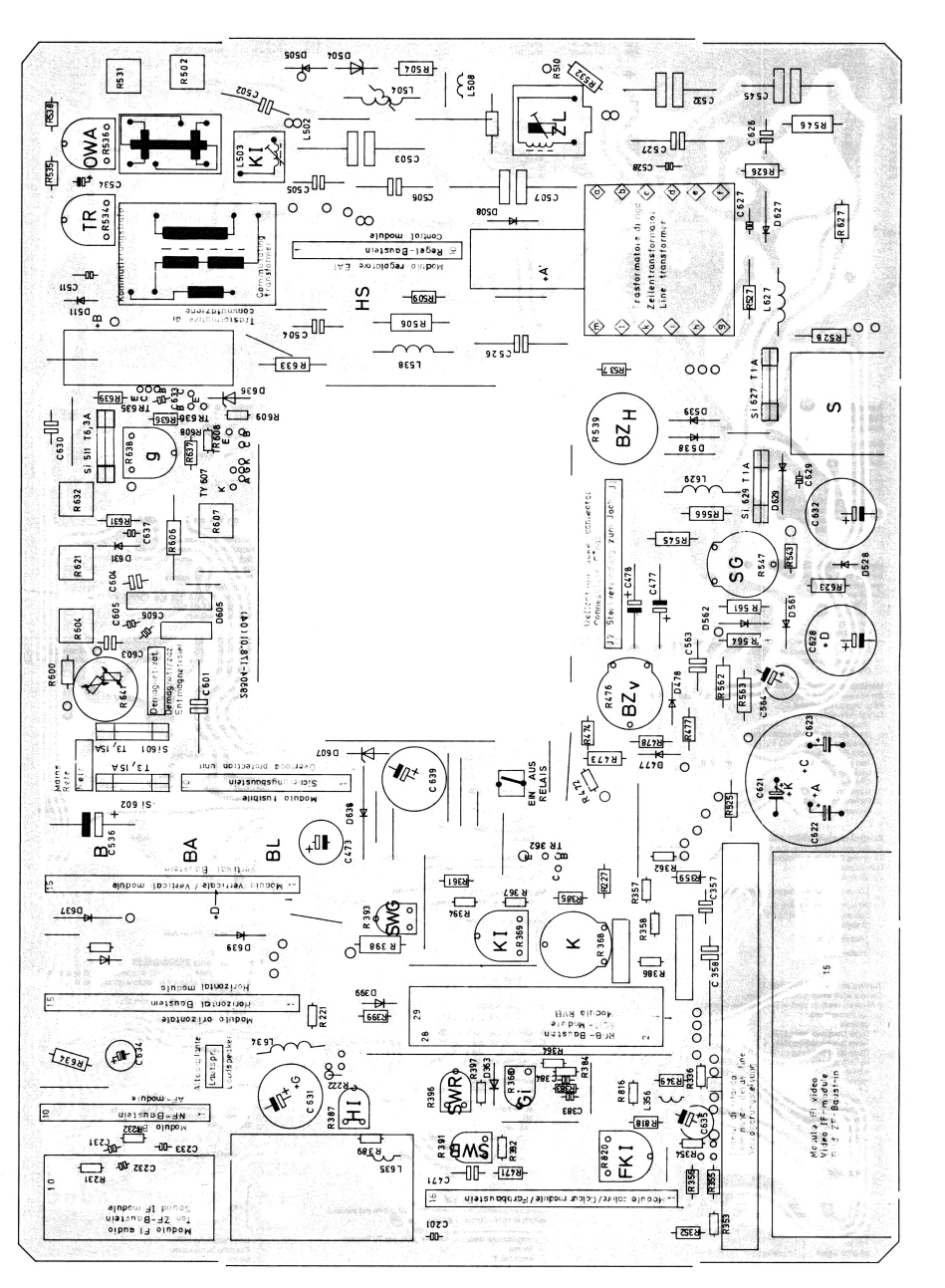
Chassis **GSC 200**

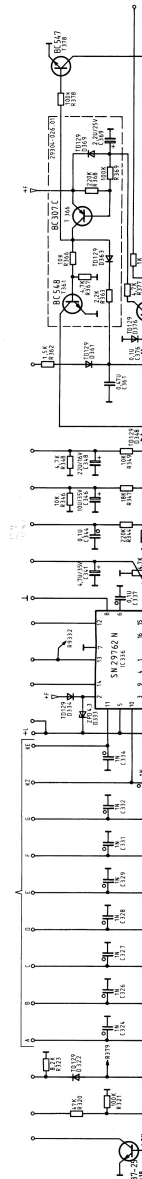
| GRUIDIG | | |
|--------------------|----------|---------|
| Super Color | 1644 | (24400) |
| Super Color | 1645 | (24409) |
| Super Color | 1844 | (24398) |
| Super Color | 1845 | (24411) |
| Super Color | 18444 | (24387) |
| Super Color | 4145 | (24427) |
| Super Color | 4445 | (24385) |
| Super Color | 4644 | (24397) |
| Super Color | 2045 | (24413) |
| Eleganz | 4245 | (24415) |
| Super Color | 6245 | (24388) |
| Super Color | 6445 | (24376) |
| Super Color | 6645 | (24374) |
| Super Color | 6845 | (24426) |
| Super Color | W 6245 | (24392) |
| Eleganz | 6245 | (24391) |
| | | |











Massa Massa

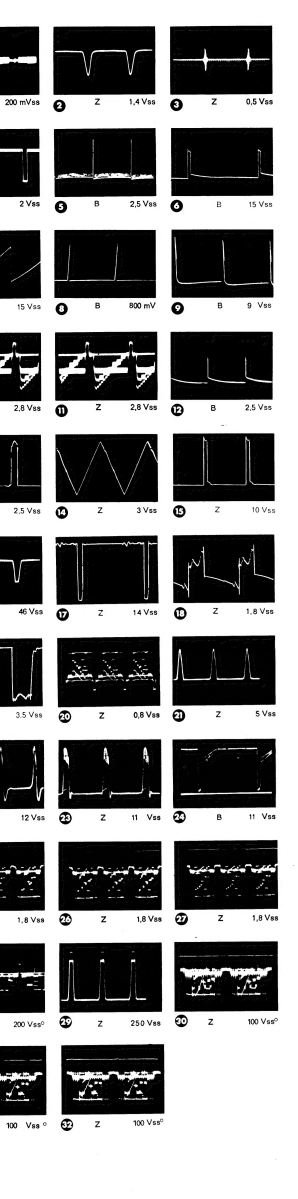
Perno di identificazione

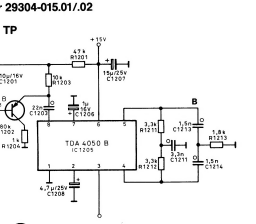
Ingresso dati verde

Soppressione ritorno di quadro

Impulso di quadro Ingresso striscia di sintonia Regolazione della luminosità

Regolazione del contrasto colore







ERSATZTEIL-LISTE

| 5 | ervice :: | st of Spare-Parts · Li | iste de pièces détachées · | Lista ricambi | 10 | 29301-046.61 | | RGB-Baustein "GB" (E-Teile siehe gesonderte E-Liste) | module RGB cpl. (parts see separate parts list) | Modulo RGB cpl. (parti vedi liste ric. a parte) |
|----------------------|--|---|--|---|----------------|------------------------------|------|--|---|---|
| Pos. Fig. No. No. | Bestell-Nr./Part No. Réf./Nr. d'ordinazioni | Benennung | Description | Denominazione | _ | | | W. L. J. L. T. J. | | santi massariaha |
| | | | | | • | | | Mechanische Teile | mechanical parts | parti meccaniche |
| | | Module | moduls_ | <u>Moduli</u> | 20 | 29301-137.97 | 2x | Stütze für Horizontal- und Vertikal-Baustein | support | Supporto p. mod.orri. |
| | | | | | 21 22 | 29301-148.07 07247-638.97 | | Stütze für Farbbaustein Isolierung | support insulator | Supporto p. mod. colo Isolante |
| 1 oder | 29301-002.46 | BILD-ZF-BAUSTEIN | vision-IF-module cpl. or: | Modulo Fl-video cpl. | 23 | 9.47024-1101 | | Verzögerungsleitung 650 N-Sek. | delay line 650 N-sec. | Linea di ritardo 650 N |
| 1 | 29301-002.92 | BILD-ZF-BAUSTEIN | vision-IF-module cpl. | Modulo Fl-video cpl. | 24 25 | 09621-113.02 29203-004.03 | 10x | Si cherungshalter | fuse holder contact linearity unit cpl. | Supporto fusibile Unita di linearita |
| 1 | 29301-002.64 | Bild-ZF-Baustein "GB" | vision-IF-module "GB" | Modulo Fl-video cpl. | 25a | 29701-465.01 | | Schalter | switch . | Interruttore |
| 2 oder | 29301-003.05 | TON-ZF-BAUSTEIN | tone=IF-module cpl. or: | Modulo Fl-audio cpl. oppure: | 26 | 09245-848.21 | | Kombi-Eingangsdrossel | combi input choke | Impedanza d¹ ingresso |
| oder 2 | 29301-003.91 | TON-ZF-BAUSTEIN | tone-IF-module cpl. | Modulo Fl-audio cpl. | 27 | 29201-011.01 | | ZEILENTRAFO KPL. | line output transformer | Trasform, di rete cpl |
| 2 | 29301-003.61 | Ton-ZF-Baustein "GB" | tone-IF-module "GB" | Modulo F1-audio cpl. | oder 27 | 29201-011.02 | | ZEILENTRAFO KPL. | or: Tine output transformer | oppure: Trasform, di rete cpl |
| 3 | 29301-004.04 | NF-BAUSTEIN | sound-output module cpl. | Modulo BF cpl. oppure: | 28 | 29203-106.01 | | FOKUSREGLER | focus control | Regol, di focalizz, |
| oder 3 | 29301-004.90 | NF-BAUSTEIN | or: sound-output module cpl. | Modulo BF cpl. | 29 30 | 07645-590.01 29701-145.97 | | Knopf Kaskadenhalter | knob EHT-retainer | Tasto Supporto moltipl. |
| 4 | 29301-008.05 | HORIZONTAL-BAUSTEIN | horizontal module | Modulo orrizontale cpl. | 31 32 | 08502-127.01 8120-991-037 | 12- | Kabelhalter Feder RFB 7767.001 | cable clamp spring contact RFB | Fermacavo Molla RFB 7767.001 |
| oder 4 | 29301-008,90 | HOR1ZONTAL-BAUSTEIN | or: horizontal module | oppure: Modulo orrizontale cpl. | 33 | 8324-800-030 | 12.8 | KASKADE BG 2000/641-000 | EHT-tripler | Moltipl. BG 2000/641- |
| 5 | 29301-009.05 | VERTIKAL-BAUSTEIN | vertical module | Modulo verticale cpl. | oder 33 | | | | or: | oppure: |
| oder 5 | 29301-009.90 | VERTIKAL-BAUSTEIN | or: vertical module | oppure: Modulo verticale cpl. | 33 34 | 8324-800-087 29304-028.01 | | KASKADE TVK 86=5 ANSCHLUSSPLATTE | EHT-tripler | Moltipl. TVK 86-5 Piastra di collegamen |
| 6 | 29301-024.01 | FARBBAUSTE IN | color module PAL | Modulo colore PAL | PFC | 29301-020.01 | | ANSCHLUSSFLATTE. | connects prints criters | Flastra ur cullegamon |
| oder 6 | 29301-024.90 | F ARBBAUSTE IN | or: color module | oppure: Modulo colore | | | | Elektrische Teile | electrical parts | Parti elettriche |
| 6 6 | 29301-024.61 29301-024.01 | Farbbaustein "GB" FARBBAUSTEIN für CH | color module "GB" color module for CH | Modulo colore "GB" Modulo colore p. CH | | | | Spulen | coils | Bobine |
| oder 6 | 29301-024.92 | FARBBAUSTE'N für CH | or: color module for CH | oppure: Modulo colore p. CH | L 356 | 8140-525-046 | | Drossel DR 401/120µH | choke DR 401/120µH | Impedenza |
| 8 | 29301-035.03 | REGEL-BAUSTEIN | EHT-control module | Modulo di regolazione oppure: | L 502 L 503 | 09240-806.00 09246-805.21 | | BK-Drossel Einstellspule | BK-choke adjustment coil | Impedenza Bobina di regolazione |
| oder 8 | 29301-035.90 | REGEL+BAUSTEIN | or: EHT-control module | Modulo di regolazione | oder L 503 | | | | or: | oppure: |
| 9 | 29301-038.01 | ELEKTRSI,-BAUSTEIN | electr. cut-out module | Modulo sicur, elett. | L .503 | 09246-825.21 | | Einstellspule (f. BR 506 BYB 22 TC 01) | adjustment coil (f.BR 506 BYB 22 TC 01) | Bobina di regolazione (p.BR506 BYB 22 TC 01 |
| oder 9 | 29301-038.90 | ELEKTRSI,-BAUSTEIN | or: electr. cut-out module | oppure: Modulo secur. elett. | L 504 | 09240-813.01 | | Schutzschaltungsübertrager | r overload protect, switch | Trasf. interr. di pro |
| 10 | 29301-046.03 | RGB-BAUSTEIN | RGB-module | Modulo RGB cpl. | L 508 L 538 | 8140-525-204 09245-401.00 | | Drossel DR 405/1800 Shiftdrossel | choke DR 405/1800 choke | Impedenza Impedenza di blocco |
| <u>oder</u> 10 | 29301-046.93 | RGB-BAUSTEIN | or: RGB-module | oppure: Modulo RGB cpl. | L 627 L 629 | 09240-805.00 09240-806.00 | | BK-Drossel BK-Drossel | BK-choke BK-choke | Impedenza BK Impedenza BK |
| Einbauch | assis GSC 200 u. GB, Sa | ach-Nr. 2970 1- 020.2 1/ 22/23/ | /24/25/26/27/31/32/36/37 | | £ 634 £ 635 | 09240-811.01 8140-525-032 | | Drossel Typ 458/12QuH | choke choke typ 458/120μΗ | Impedenza Impedenza 458 /1 20µН |

Pos. Fig. Bestell-Nr/Part No. No. No. Réf./Nr. d'ordinazioni Benennung

Tuner 29500-029.01 (.05 für IT) Kabel-Tuner 29500-025.02 Servicearbeiten bei Modulaustausch: keine

Ton-ZF-Baustein 003.05 /.91

Servicearbeiten bei Modulaustausch: keine Belegung der Modulkontakte:

Ton-ZF-Signaleingang Kennstift

Betriebsspannung +H/14,2 V NF-Ausgang (geregelt) NF-Ausgang (ungeregelt) Lautstärkerregelung

NF-Baustein 29301-004.04/.90 Servicearbeiten bei Modulaustausch: keine

Belegung der Modulkontakte: Masse Masse Kennstift

NF-Eingang NF-Ausgang Betriebsspannung + G/ca. 23 🗸

Bild-ZF-Baustein 29301-002.46/.92

Servicearbeiten bei Modulaustausch: Rauschfreies Antennensignal eines Band V-Senders einspeisen. (RV) -Regler drehen, bis das Bild verrauscht erscheint, danach zurückdrehen, bis das Rauschen verschwindet. Regler noch ein wenig weiterdrehen. Belegung der Modulkontakte:

Kennstift Videoausgang negativ Videoausgang positiv Masse Referenzspannung Diskriminator , ZF-Regelspannung Meßpunkt Meßpunkt

Tastimpuls

Sicherungsbaustein 29301-038.01/.90 Servicearbeiten bei Modulaustausch: keine Belegung der Modulkontakte: Abgesicherte +K/297V

+N/250V

Abgesicherte +A/292 V Kennstift

Farbbaustein 29301-024.01/.92

Servicearbeiten bei Modulaustausch: Einstellung des Farbkontrast-Grobreglers (FK) kontrollieren. Belegung der Modulkontakte: Masse

Farbkontrast-Regelung negative Zeilenimpulse (Auf- und Austastung) Bildaustastung

Eingang FBAS-Signal

Farbsignalausgang - (B-Y) Farbsignalausgang – (G-Y) Farbsignalausgang – (R-Y) Farbabschaltspannung

Betriebsspannung +L/15 V Kennstift

RGB-Baustein 29301-046.03/.93 Servicearbeiten bei Modulaustausch: Ggf. (SB) nachstellen

Sättigungseinstellung (nur für Secam-Geräte) Masse Y-Eingang R-Y-Eingang

B-Y-Eingang Helligkeitseinstellung Kontrasteinstellung

Eingang zur Y-Austastung (für Uhr etc.) Eingang Strahlstrom Mittelwert Masse Masse Kennstift

Bildrücklaufaustastung Dateneingang grün Zeilenimpuls

Masse Klemmimpuls rot Klemmimpuls blau Klemmimpuls grün +C/200V

Vertikal-Baustein 29301-009.05/.90

Servicearbeiten bei Modulaustausch: Ggf. Regler (BA), (BL), (B) nachstellen. legung der Modulkontakte: Bildrücklaufaustastung Vertikalausgang

Gegenkopplung Betriebsspannung + D/18,6 V Bildsynchronimpulse

Horizontal-Baustein 29301-008.05/.90 Servicearbeiten bei Modulaustausch: Ggf. Zeilenfrequenz mit Regler(Z)nachstellen. Belegung der Modulkontakte:

Masse Ansteuerimpuls für Zeilenstufe

Betriebsspannung + B/13,5 V Eingang FBAS-Signal Meßpunkt, Kurzschließen zum Zeilenfrequenzabgleich Kennstift

Anschluß zur VCR-Umschaltung Bildsynchronimpuls Vergleichimpuls

Regel-Baustein 29301-035.03/.90

Servicearbeiten bei Modulaustausch: Hochspannung = 23 kV kontrollieren und bei Bedarf mit Regler (HS) nachstellen. (Am Zeilentrafo Punkt Belegung der Modulkontakte:

Ansteuerimpuls für Regelthyristor

Ty 503 Triggerung des Regel-ICs Betriebsspannung +B/13,5 V

Referenzimpuls Kennstift

Abstimmbaustein 29502-003.21

Servicearbeiten bei Modulaustausch: Ggf. (G) -Regler (Lautstärke grob) nachstellen! Belegung der Modulkontakte:

Bandwahlausgang UHF Bandwahlausgang Bd I/III Bandwahlausgang VHF für P/S Adapter +33 V

Abstimmspannung für Tuner Diskriminator

Diskriminator
Referenzspannung vom ZF-Baustein Zeilenimpuls

Keyboard

VCR-Umschaltung Wischerkontakt

Masse +15 V

Infrarot-Signal TP-Vorverstärker

Relaisspannung Bildimpuls Abstimmstrich Eintastung

Helligkeitsregelung Farbkontrastregelung

Service work when replacing module: Feed signal of a band V-station. Turn (RV) control u appears noisy, turn control back until noise d control a fraction further. Circuit connections:

Operating voltage + G/approx. 23 V

Picture IF module 29301.002.46/.92

AF module 29301-004.04/.90

Circuit connections:

Chassis

Chassis

AF input

Service work when replacing module: None.

6.0

Denominazione

.d 68

Locating pin

Video output, negative

Video output, positive Reference voltage Discriminator , IF control voltage Test point

Test point , tuner control Gating pulse

Electronic cut-out module 29301-038.0

Service work when replacing module: None. protected +K/297 V

+N/250V

protected +A/292V

Locating pin

Colour module 29301-024.01/.92
Service work when replacing module: Check colour contrast coarse control (FK).

Circuit connections: Input FBAS-signal Colour contrast control

Negative line impulses (gating & blanking Picture blanking Chroma signal output stage – (B-Y) Chroma signal output stage – (G-Y)

Chroma signal output stage – (R-Y) Colour killer voltage Operating voltage +L/15 V

RGB module 29301-046.03/.93

Service work when replacing module: If required, readjust control (SB). Circuit connections: Saturation adjustment (for Secam receive

B-Y input Brightness adjustment Contrast adjustment

Y-input

R-Y input

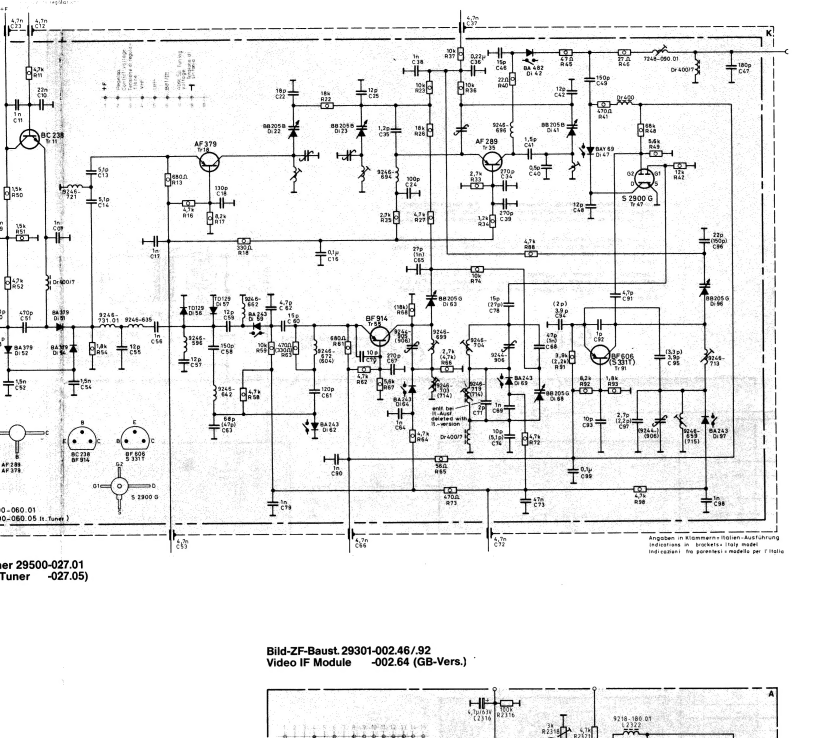
Input for the Y-blanking (for clock etc.) Input beam current middle value

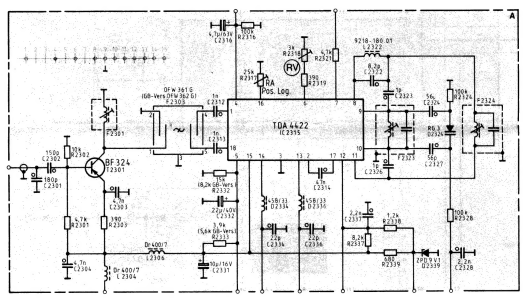
Chassis Chassis Locating pin Flyback blanking Line pulse

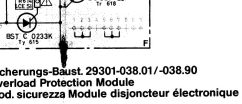
Green input Line pulse Chassis Clamping pulse red

Clamping pulse blue Clamping pulse green

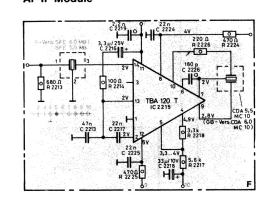
+C/200 V

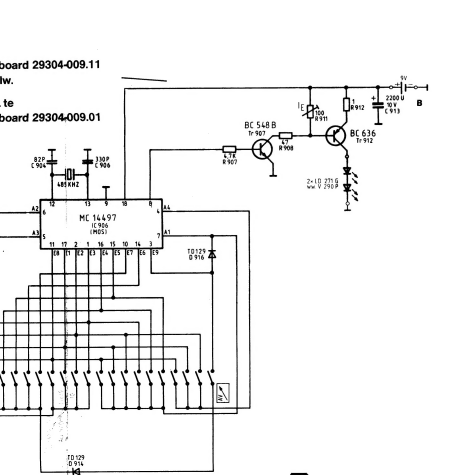






Ton-ZF-Baust. 29301-003.05/.91 Mod. Fl audio (GB-Vers.-003.61) AF-IF-Module





NF-Baust. 29301-004.04/.90 AF-Module Mod. BF

